

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果															
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出 対 象 高 校 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ ス ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科・科 目)・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (<u>共テ</u> 合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率															
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>東京都市大学</p> <p>★入試課</p> <p>TEL(042)677-1111</p> <p>〒192-0397 東京都 八王子市南大沢1-1</p> </div> </div>	<一般推薦>	人間社会	110	10	全国	全	現役	○	各1	×	11.1 ~ 11.4	<1次> - <2次> 11.25	2.13	(注)都市基盤環境学科 ・建築学科の対象地域 →次のいずれか。(1)東京 ・埼玉・千葉・神奈 川の高校出身、(2)本人 が2023年4月1日以前から 都内に住所を有する者	64	11	5.8																	
	人文社会	人文	90	5											(注)人文学科・環境応 用化学科は共通テスト (前期日程と同一)の 受験を課す(合否判定 には影響しないが、受 験しなかった場合、合 格発表後でも合格を取り 消す)	46	7	6.6																
	理	数理科学 物理 化学 生命科学	45	6												主要6教科の平均が4.0以上 であることが望ましい (注)生命科学科は上記の基 礎学力に加えて、部活動、 行事、生徒会活動等(学外 活動含む)において、自発 的に中心的役割を果たした 経験を有することを重視す る	11.1 ~ 11.4	<1次> - <2次> 11.27 (小論文) 11.28 (面接)	12.18	9	7	1.3												
			47	5																7	4	1.8												
			48	5																20	8	2.5												
			60	6																18	6	3.0												
	都市環境	地理環境	30	3												次 の 全 条 件。 (1)数・英が各 4.0以上が望ましい、(2)英 検準2級1700、GTEC680以 上等の有資格者	×	11.1 ~ 11.4	11.17 ~ 12.18	16	3	5.3												
		都市基盤環境	50	5																次 の 全 条 件。 (1)全体4.0以 上、または数・理・外が各 4.3以上、(2)英検準2級1700、 GTEC680以上等の有資格 者 (注)環境応用化学科の履修 条件→化基・化必須、物基 ・物、生基・生、地基・地 学から1科目、数IⅡⅢAB 英検準2級1700、GTEC680 以上等の有資格者	(注)	<1次> - <2次> 11.28	12.18	6	2	3.0								
		建築	50	5																				東京 埼玉 千葉 神奈川 (注)	各1	11.1 ~ 11.4	11.17 ~ 12.18	22	7	3.1				
		環境応用化学	60	8																								全国	×	11.1 ~ 11.4	11.17 ~ 12.18	11	7	1.6
		観光科学	30	3																												15	4	3.8

